

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Methylcrotonoyl Coenzyme A Carboxylase 2 (MCCC2), Recombinant, Human, His-Tag USB-049980

Artikelname	Methylcrotonoyl Coenzyme A Carboxylase 2 (MCCC2), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049980
Hersteller Artikelnummer	049980
Alternativnummer	USB-049980-10,USB-049980-50,USB-049980-100,USB-049980-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Arg337~Met563 from human Methylcrotonoyl Coenzyme A Carboxylase 2, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~28.4kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PA...
Molekulargewicht	28.4
UniProt	Q9HCC0
Reinheit	95%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1.0.mg/ml. Do not vortex